Michaelte of India

EXTRAORDINARY

भाग II — खिएंडे ३— उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 665] No. 665] नई दिल्ली, बृहस्पंतिवार, जून 30, 2005/आषाढ़ 9, 1927 NEW DELHI, THURSDAY, JUNE 30, 2005/ASADHA 9,1927

चीत चरिवहन, सड़क चरिवहन और राजमार्ग मंत्रालय (सड़क चरिवहन और राजमार्ग विभाग) अधिसूचना

नई दिल्ली, 29 जून, 2005

का.आ. 920(अ).— केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा उक की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि तमिलनाडु राज्य के मदुरई जिलें में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-7 के 426.661 कि.मी.(बंगलीर-सलेंम-मंदुरई खंड) से 41.000 कि.मी. (मदुरई-कन्याकुमारी खंड) तक के भूखण्ड, जिसमें बाईपास भी सम्मिलत है, का निर्माण करने(चार लेन बनाने), अनुरक्षण, प्रबंधन और प्रचालन करने के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका

संक्षिप्त वर्णन इससे संलग्न अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है ;

कोई व्यक्ति, जो भूमि में हितबद्ध है राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर आक्षेप कर सकेगा;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, जिला राजस्व अधिकारी, कलक्टर और जिला मिजस्ट्रेट कार्यालय, कलक्टरेट, जिला मदुरई, तिमलनाडु को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसे सभी आक्षेपों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात् , यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा ;

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा । इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के भू-रेखांक और अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और उनका सक्षम प्राधिकारी के कार्यालय में हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची

तमिलनाडु राज्य के मदुरई जिले में मदुरई उत्तर और दक्षिण तालुकों में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या—7 के 426/661 कि.मी. (बंगलौर—सलेम—मदुरई खंड) से 41/000 कि.मी.(मदुरई—कन्याकुमारी खंड) तक का अर्जन की जाने वाली भूमि का संरचना सहित अथवा संरचना रहित संक्षिप्त वर्णन।

क्रम	तालुक का	गाँव का नाम	सर्वेक्षण सं.	भूमि	भूमि	भूमि का	
संख्या	नाम			की	का	हेक्टेयर	वर्ग
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	प्रकृति	प्रकार		मीटर
1	2	3	4	5	6	7	8
1	मदुरई दक्षिण	थनक्कनकुलम	26/4ए1	शुष्क	निजी	0.13.00	1300
			26/4 \(\foat2\)	शुष्क	निजी	0.13.60	1360
			27/5	शुष्क	निजी	0.21.88	2188
			30/2ए	शुष्क	निजी	0.00.33	33
			30/2ए	शुष्क	निजी	0.03.15	315
			30/2डी	शुष्क	निजी	0.01.00	100
			30/3	शुष्क	निजी	0.00.29	29
· · · · · · · ·			30/4	शुष्क	निजी	0.06.79	679
			30/5बी	शुष्क	निजी	0.00.02	2
			30/5सी	शुष्क	निजी	0.01.46	146
			30/5डी	शुष्क	निजी	0.05.30	530
			30/5ई	शुष्क	निजी	0.08.67	867
			30/5एफ	शुष्क	निजी	0.07.50	750
			30/6	शुष्क	निजी	0.28.89	2889
			30/7	शुष्क	निजी	0.38.95	3895
			30/12	शुष्क	निजी	0.03.50	350
			30/13	शुष्क	निजी	0.06.50	650
			30/14	शुष्क	निजी	0.19.25	1925
			30/15	शुष्क	निजी	0.03.50	350
			30/16ए	शुष्क	निजी	0.05.50	550
			30/16बी	शुष्क	निजी	0.01.97	197
			30/17	. शुष्क	निजी	0.01.20	120
·			32/1	शुष्क	निजी	0.02.16	216

1	2	3	4	5	6	7	8
			32/2	शुष्क	निजी	0.00.04	4
		`	33/6	शुष्क	निजी	0.02.00	200
			33/7	शुष्क	. निजी	0.02.58	258
			33/8	शुष्क	निजी	0.11.20	1120
			33/9ए	शुष्क	निजी	0.25.74	2574
			33/9बी	शुष्क	निजी	0.05.97	597
	,		34/1	शुष्क	निजी	0.08.00	800
			34/2	शुष्क	निजी	0.04.46	446
	·		34/3	शुष्क	निजी	0.13.00	1300
			34/9ए	शुष्क	निजी	0.15.20	1520
			35/1ए	शुष्क	निजी	0.12.59	1259
			35/2ए।	शुष्क	निजी	0.00.53	53
			35/2ए।	श्रुष्क	निजी	0.00.47	47
			35/2₹2	शुष्क	निजी	0.02.14	214
			35/2₹3	शुष्क	निजी	0.03.59	359
			35/2ए4	शुष्क	निजी	0.05.70	570
			35/2ए5	शुष्क	निजी	0.04.00	400
		·	35/2बी 2	शुष्क	निजी	0.03.70	370
			35/2सी	शुष्क	निजी	0.03.50	350
			35/2डी	शुष्क	निजी	0.07.00	700
			35/2 ई	शुष्क	निजी	0.03.50	350
			35/3ए1ए	शुष्क	निजी	0.11.35	1135
			35/4ए	शुष्क	निजी	0.06.00	600
			35/4बी	शुष्क	निजी	0.01.50	150
			35/4सी	शुष्क	निजी	0.01.50	150
·			35/4डी	शुष्क	निजी	0.00.75	75
			35/41	शुष्क	निजी	0.01.50	13
			35/5ए।	शुष्क	निजी	0.01.50	300
			35/5₹2	शुष्क	निजी.	0.00.75	150
			35/5 _{\(\frac{7}{3}\)}	शुष्क	निजी	0.01.50	150
							

1	2	3	4	5	6	7	8
			35/5ए4	शुष्क	निजी	0.00.75	75
			36/1ए	शुष्क	निजी	0.01.50	150
			36/1बी	शुष्क	निजी	0.01.50	750
			36/1सी	शुष्क	निजी	0.02.10	210
			36/1डी	शुष्क	निजी	0.00,20	20
			36/1के	शुष्क	निजी	0.02.80	280
			36/2ए	शुष्क	निजी	0.01.50	150
			36/2बी	शुष्क	निजी	0.01.00	100
			36/2सी	शुष्क	निजी	0.00.80	80
		**************************************	36/2डी	शुष्क	निजी	0.00.60	60
			37/3	शुष्क	निजी	0.31.57	3157
			37/3	शुष्क	निजी	0.00.41	41
			39/4ए1सी 4	शुष्क	निजी	0.00,14	14
			39/4ए1सी 5	शुष्क	निजी	0.04.66	466
			39/4बी	शुष्क	निजी	0.01.38	138
		a tinangan kanangan dan menangan kanangan dan kenangan dan pengan pengan dan kenangan dan kenangan dan kenanga	82/1ए1ए	शुष्क	निजी	0.01.64	164
			82/1ए2	शुष्क	निजी	0.00.26	26
			82/2ए1	शुष्क	निजी	0.00.10	10
			82/4ए	शुष्क	निजी	0.13.95	1395
			82/4बी 1	शुष्क	निजी	0.02.88	288
			82/5ए1ए	शुष्क	निजी	0.00.40	40
			82/5ए1बी	शुष्क	निजी	0.01.00	100
			82/5ए1सी	शुष्क	निजी	0.00.64	64
			99/4	नम	निजी	0.00.67	67
			99/5⊽	नम	निजी	0.00.24	24
			99/5बी	नम	निजी	0.12.25	1225
			99/6	नम	निजी	0.00.59	59
			99/8	नम	निजी	0.12.30	1230
			99/9	नम	निजी	0.04.94	494
			99/10	नम	निजी	0.14.09	1409

1	2	3	4	5	6	7	8
			100/1ए	नम	निजी	0.01.85	185
			100/1बी	नम	निजी	0.02.90	290
			100/1सी	नम .	निजी	0.07.00	700
(2			100/1ৰী	नस	निजी	0.03.50	350
			100/2	नम	निजी	0.13.00	1300
			100/3	नम	निजी	0.06.47	647
			100/4	नम	निजी	0.08.00	800
~			100/5	नम	निजी	0.08.84	884
			100/6	नम	निजी	0.04.24	424
			100/7	नम	निजी	0.01.15	115
			100/8	नम	निजी	0.01.74	174
			100/9ए	नम	निजी	0.05.28	528
			100/9बी	नम	निजी	0.00.72	72
	171		101/3	नम	निजी	0.00.30	30
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		101/4	नम	निजी	0.18.35	1835
·	40 A 7 A		101/5	नम	निजी	0.04.00	400
			101/6	नम	निजी	0.02.60	260
			101/7बी	नम	निजी	0.00.20	20
	***************************************		101/10	नम	निजी	0.12.60	1260
			101/11	नम	निजी	0.05.50	550
			101/12ए	नम	निजी	0.02.50	250
			101/13ए	नम.	निजी	0.01:50	150
			101/13बी	नम .	निजी	0.01.50	150
			102/1	नम	निजी	0.12.20	1220
			102/2	नम	निजी	0.01.73	173
			106/1	नम	निजी	0.03.66	366
			106/2	नम	निजी	0.00.22	22
			107/2	नम	निजी	0.01.39	139
			107/3	नम	निजी	0.07.20	720
			107/4ए	नम	निजी	0.26.88	2688
			107/4बी	नम	निजी	0.04.00	400

i	2	3	4	5	6	7	8
			107/5	नम	निजी	0.10.84	1084
			150/1ए2ए	नम	निजी	0.02.00	200
			150/1ए3	नम	निजी	0.20.13	2013
			150/1ए4	नम	निजी	0.16.15	1615
			150/1ए5	नम	निजी	0.03.65	365
			150/1बी ।	नम	निजी	0.52.80	5280
			150/3	नम	निजी	0.27.39	2739
			150/4	नम	निजी	0.16.48	1648
			150/8	नम	निजी	0.00.11	11
			154/1सी	शुष्क	निजी	0.22.18	2218
Commence of the Contract of th			154/3सी 1ए1बी	शुष्क	निजी	0.00.40	40
			154/3सी 1ए1बी	शुष्क	निजी	0.13.57	1357
			2				
			154/3सी 1ए1बी	शुष्क	निजी	0.42.00	4200
			4				
		·	154/3सी 1ए2	शुष्क	निजी	0.36.00	3600
			154/3सी 1ए3	शुष्क	निजी	0.02.54	254
<u> </u>			1 54/3सी 1बी	शुष्क	निजी	0.00.60	60
			154/3सी 1सी	शुष्क	निजी	0.04.00	400
			154/3 सी 3 सी	शुष्क	निजी	0.35.54	3554
			154/3 सी 1डी	शुष्क	निजी	0.02.50	250
			154/3 सी 4ए2	शुष्क	निजी	1.23.68	12368
			154/3 सी 4ए3	शुष्क	निजी	0.02.29	229
			154/8	शुष्क	निजी	0.02.00	200
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		154/21	शुष्क	निजी	0.00.20	20
2	मदुरई उत्तर	(1) समयानल्लूर	32/1ए	नम	निजी 	0.07.50	750
			32/2ए	नम	निजी	0.02.84	284
			32/3 सी ।	शुष्क	निजी	0.06.30	630
			32/7बी	नम	निजी	0.00.69	69
-			33/2₹3	नंम	निजी	0.03.50	350

1	2	3	4	5	6	7	8
			33/2बी 2	नम	निजी	0.10.00	1000
			33/3बी	शुष्क	निजी	0.06.62	662
			33/4₹2	शुष्क	निजी	0.02.00	200
			33/4बी 2	शुष्क	निजी	0.05.50	550
	·		54/1	नम	निजी	0.12.70	1270
			54/2	नम	निजी	0.18.20	1820
			54/3	नम	निजी	0.06.20	620
			54/4	नम	निजी	0.11.00	1100
			54/5	नम	निजी	0.10.73	1073
			54/6ए	नम	निजी	0.10.80	1080
			54/6बी	नम	निजी	0.10.50	1050
			54/7	नम	निजी	0.11.70	1170
			56/1	नम	निजी	0.00.92	92
			56/2ए	नम .	निजी	0.22.25	2225
			56/2बी	नम	निजी	0.08.40	840
			56/2 सी	नम	निजी	0.07.30	730
			56/2डी	नम	निजी	0.09.32	932
			56/3	नम	निज़ी	0.12.00	1200
			64/2ए	नम	निजी	0.01.95	195
			64/2बी	नम	निजी	0.38.50	3850
			64/2 सी	नम	निजी	0.15.39	1539
			65/1	नम	निजी	0.22.70	2270
		ŧ	65/2	नम	निजी	0.36.85	3685
			65/3	नम	निजी	0.02.80	280
			66/1ए2	नम	निजी	0.00.90	90
			66/1वी	नम	निजी	0.19.30	1930
			66/2बी	नम	निजी	0.10.50	1050
			66/3	नम	निजी	0.26.00	2600
			67/1	नम	निजी	0.18.00	1800
·			67/2	नम	निजी	0.05.50	550
			67/3	नम	निजी	0.19.15	1915

1	2	3	4	5	6	7	8
			67/4	नम	, निजी	0.10.50	1050
			67/6	नम	निजी	0.00.30	30
			68/1ए	नम	निजी	0.00.42	42
			68/1डी	नम	निजी	0.08.50	850
			68/2	नम	निजी	0.21.50	2150
			68/3	नम	निजी	0.19.73	1973
			68/4	नम	निजी	0.07.50	750
			69/3	नम	निजी	0.03.00	300
			69/5	नम	निजी	0.11.00	1100
	•		69/6	नम	निजी	0.23.40	2340
			69/7	नम	निजी	0.19.50	1950
			69/8	नम	निजी	0.06.20	620
			70/1	नम	निजी	0.16.00	1600
			70/2	नम	निजी	0.06.00	600
			70/3	नम	निजी	0.09.50	950
			70/4	नम	निजी	0.09.10	910
			70/10	नम	निजी .	0.00.60	60
			82/4	नम	निजी	0.05.78	578
			101/2	नम	निजी	0.00.60	60
			102/1बी	नम	निजी	0.24.50	2450
			102/2	नम	निजी	0.04.00	400
			102/4ए2	नम	निजी	0.01.00	100
			102/4बी 2	नम	निजी	0.00.50	50
			102/5बी	नम	निजी	0.00.50	50
			102/7	नम	निजी	0.58.20	5820
			102/8	नम	निजी	0.04.50	450
			102/9	नम	निजी	0.09.50	950
			107/1बी	नम	निजी	0.00.52	52
			107/272	नम	निजी	0.00.70	70
			107/2 सी 2	नम	निजी	0.00.50	50
			107/2डी 1ए	नम	निजी	0.00.50	50
I	1	I	1	1	L	.1	L

1	2	3	4		T	Ι =	
		3		5	6	7	8
			107/3ए2	नम	निजी	0.01.00	100
			107/3बी 2	नम .	निजी	0.11.50	1150
		(2) परावई	76/2	नम	निजी	0.04.40	440
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		76/3	शुष्क	निजी	0.14.14	1414
			76/4ए	शुष्क	निजी	0.17.94	1794
			76/4बी	शुष्क	निजी	0.15.75	1575
			76/5ए	नम	निजी	0.26.50	2650
			76/5बी	नम	निजी	0.03.50	350
			78/1	नम	निजी	0.16.00	1600
			78/2ए	शुष्क	निजी	0.10.40	1040
			79/3बी	शुष्क	निजी	0.00.70	070
			81/1ए	शुष्क	िनजी	0.04.50	450
			81/2	शुष्क	निजी	0.04.50	450
		·	81/3	शुष्क	निजी	0.16.00	1600
			81/4	शुष्क	निजी	0.26.00	2600
			81/5	शुष्क	निजी	0.24.00	2400
			81/6	शुष्क	निजी	0.15.50	1550
			81/7	शुष्क	निजी	0.07.29	0729
			81/9	शुष्क	निजी	0.72.00	7200
		,	82/2	शुष्क	निजी	0.04.00	400
			82/7	शुष्क	निजी	0.43.50	4350
			86/7बी	शुष्क	निजी	0.05.30	530
<u>.</u>			117/1	शुष्क	निजी	0.04.72	472

[फा. सं. भाराराप्रा/तक/15/आरआर/एलए/मदुरई (2)] प्रभाकर, उप-सचिव (योजना एवं बजट)

196461/05-2

MINISTRY OF SHIPPINTG, ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS (Department of Road Transport and Highways) NOTIFICATION

New Delhi, the 29th June, 2005

s.O. 920(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose the land, the brief description of which is given in the Schedule annexed hereto, is required for building (four-laning), maintenance, management and operation of National Highway No.7, including the bypass on the stretch from km 426.661(Bangalore — Salem —Madurai Section) to km 41.000 (Madurai — Kanniyakumari Section) in the District of Madurai in the State of Tamil Nadu, hereby declares its intention to acquire such land for the aforesaid purpose;

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 3C of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, the District Revenue Officer, Office of the Collector and District Magistrate, Collectorate, Madurai District, Tamil Nadu, in writing, and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objection;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act, shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested persons, at the office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief description of land with or without structures to be acquired on National Highway No.7 from km 426/661(Bangalore-Salem-Madurai Section) to km 41/000 (Madurai-Kanniyakumari Section) in Madurai North and South Taluks of Madurai District in the State of Tamil Nadu.

Serial.	Name of	Name of Village	Survey No	Nature	Type	Area of l	and
Number	Taluk			of land	of land	Hectare	Square Meter
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Madurai South	Thankkankulam	26/4A1	Dry	Private	0.13.00	1300
			26/4A2	Dry	Private	0.13.60	1360
			27/5	Dry	Private	0.21.88	2188
			30/2A	Dry	Private	0.00.33	. 33
			30/2A	Dry	Private	0.03.15	315
			30/2D	Dry	Private	0.01.00	100
			30/3	Dry	Private	0.00.29	29
			30/4	Dry	Private	0.06.79	679
			30/5B	Dry	Private	0.00.02	2
		<u> </u>	30/5C	Dry	Private	0.01.46	146
			30/5D	Dry	Private	0.05.30	530
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		30/5E	Dry	Private	0.08.67	867
			30/5F	Dry	Private	0.07.50	750
			30/6	Dry	Private	0.28.89	2889
			30/7	Dry	Private	0.38.95	3895
	4		30/12	Dry	Private	0.03.50	350
			30/13	Dry	Private	0.06.50	650
			30/14	Dry	Private	0.19.25	1925
	-		30/15	Dry	Private	0.03.50	350
			30/16A	Dry	Private	0.05.50	550
			30/16B	Dry	Private	0.01.97	197
			30/17	Dry	Private	0.01.20	120

			32/1	Dry	Private	0.02.16	216
				5	6	7	8
1	2	3	32/2	Dry	Private	0.00.04	4
			33/6	Dry	Private	0.02.00	200
			33/7	Dry	Private	0.02.58	258
			33/8	Dry	Private	0.11.20	1120
			33/9A	Dry	Private	0.25.74	2574
			33/9B	Dry	Private	0.05.97	597
			34/1	Dry	Private	0.08.00	800
			34/2	Dry	Private	0.04.46	446
			34/3	Dry	Private	0.13.00	1300
			34/9A	Dry	Private	0.15.20	1520
			35/1A	Dry	Private	0.12.59	1259
			35/2A1	Dry	Private	0.00.53	53
			35/2A1	Dry	Private	0.00.47	47
			35/2A2	Dry	Private	0.02.14	214
			35/2A3	Dry	Private	0.03.59	359
			35/2A4	Dry	Private	0.05.70	570
-			35/2A5	Dry	Private	0.04.00	400
			35/2B2	Dry	Private	0.03.70	370
			35/2C	Dry	Private	0.03.50	350
			35/2D	Dry	Private	0.07.00	700
			.35/2E	Dry	Private	0.03.50	350
			35/3A1A	Dry	Private	0.11.35	1135
			35/4A	Dry	Private	0.06.00	600
			35/4B	Dry	Private	0.01.50	150
			35/4C	Dry	Private	0.01.50	150
			35/4D	Dry	Private	0.00.75	75
			35/4I	Dry	Private	0.01.50	13
			35/5A1	Dry	Private	0.01.50	300
			35/5A2	Dry	Private	0.00.75	150
			35/5A3	Dry	Private	0.01.50	150
			35/5A4	Dry	Private	0.00.75	75

			36/1A	Dry	Private	0.01.50	150
1	2	3	4	5	6	7	. 8
			36/1B	Dry	Private	0.01.50	150
			36/1C	Dry	Private	0.02.10	210
			36/1D	Dry	Private	0.00.20	20
		γ.	36/1K	Dry	Private	0.02.80	280
			36/2A	Dry	Private	0.01.50	150
			36/2B	Dry	Private	0.01.00	100
			36/2C	Dry	Private	0.00.80	80
			36/2D	Dry	Private	0.00.60	60
			37/3	Dry	Private	0.31.57	3157
			37/3	Dry	Private	0.00.41	41
			39/4A1C4	Dry	Private	0.00.14	14
			39/4A1C5	Dry	Private	0.04.66	466
			39/4B	Dry	Private	0.01.38	138
			82/1A1A	Dry	Private	0.01.64	164.
			82/1A2	Dry	Private	0.00.26	26
			82/2A1	Dry	Private	0.00.10	10
		-	82/4A	Dry	Private	0.13.95	1395
			82/4B1	Dry	Private	0.02.88	288
			82/5A1A	Dry	Private	0.00.40	40
			82/5A1B	Dry	Private	0.01.00	100
			82/5A1C	Dry	Private	0.00.64	64
			99/4	Wet	Private	0.00.67	67
			99/5A	Wet	Private	0.00.24	24
			99/5B	Wet	Private	0.12.25	1225
			99/6	Wet	Private	0.00.59	59
			99/8	Wet	Private	0.12.30	1230
			99/9	Wet	Private	0.04.94	494
			99/10	Wet	Private	0.14.09	1409
			100/1A	Wet	Private	0.01.85	185
			100/1B	Wet	Private	0.02.90	290
			100/1C	Wet	Private	0.07.00	700
						I	

			100/1D	Wet	Private	0.03.50	350
1	2	3	4	5	6	7	8
			100/2	Wet	Private	0.13.00	1300
			100/3	Wet	Private	0.06.47	647
			100/4	Wet	Private	0.08.00	800
			100/5	Wet	Private	0.08.84	884
<u> </u>			100/6	Wet	Private	0.04.24	424
			100/7	Wet	Private	0.01.15	115
			100/8	Wet	Private	0.01.74	174
			100/9A	Wet	Private	0.05.28	528
			100/9B	Wet	Private	0.00.72	72
			101/3	Wet	Private	0.00.30	30
			101/4	Wet	Private	0.18.35	. 1835
,			101/5	Wet	Private	0.04.00	400
			101/6	Wet	Private	0.02.60	260
			101/7B	Wet	Private	0.00.20	20
			101/10	Wet	Private	0.12.60	1260
			101/11	Wet	Private	0.05.50	550
			101/12A	Wet	Private	0.02.50	250
			101/13A	Wet	Private	0.01.50	150
			101/13B	Wet	Private	0.01.50	150
			102/1	Wet	Private	0.12.20	1220
			102/2	Wet	Private	0.01.73	173
	·		106/1	Wet	Private	0.03.66	366
			106/2	Wet	Private	0.00.22	22
			107/2	Wet	Private	0.01.39	139
			107/3	Wet	Private	0.07.20	720
			107/4A	Wet	Private	0.26.88	2688
			107/4B	Wet	Private	0.04.00	400
			107/5	Wet	Private	0.10.84	1084
			150/1A2A	Wet	Private	0.02.00	200
			150/1A3	Wet	Private	0.20.13	2013
			150/1A4	Wet	Private	0.16.15	1615

2	3	150/1A5	Wet	Private	0.03.65	365
2	3	4				
		4	5	6	7	8
		150/1B1	Wet	Private	0.52.80	5280
		150/3	Wet	Private	0.27.39	2739
		150/4	Wet	Private	0.16.48	1648
		150/8	Wet	Private	0.00.11	11
		154/1C	Dry	Private	0.22.18	2218
		154/3C1A1B	Dry	Private	0.00.40	40
		154/3C1A1B2	Dry	Private	0.13.57	1357
		154/3C1A1B4	Dry	Private	0.42.00	4200
		154/3C1A2	Dry	Private	0.36.00	3600
		154/3C1A3	Dry	Private	0.02.54	254
		154/3C1B	Dry	Private	0.00.60	60
		154/3C1C	Dry	Private	0.04.00	400
		154/3C3C	Dry	Private	0.35.54	3554
		154/3C1D	Dry	Private	0.02.50	250
		154/3C4A2	Dry	Private	1.23.68	12368
		154/3C4A3	Dry	Private	0.02.29	229
		154/8	Dry	Private	0.02.00	200
		154/21	Dry	Private	0.00.20	20
Madurai	(1) Samayanallur	32/1A	Wet	Private	0.07.50	750
North						
		32/2A	Wet	Private	0.02.84	284
·		32/3C1	Dry	Private	0.06.30	630
4		32/7B	Wet	Private	0.00.69	69
		33/2A3	Wet	Private	0.03.50	350
		33/2B2	Wet	Private	0.10.00	1000
		33/3B	Dry	Private	0.06.62	662
		33/4A2	Dry	Private	0.02.00	200
		33/4B2	Dry	Private	0.05.50	550
		54/1	Wet	Private	0.12.70	1270
		54/2	Wet	Private	0.18.20	1820
		54/3	Wet	Private	0.06.20	620
			154/1C 154/3C1A1B 154/3C1A1B2 154/3C1A1B4 154/3C1A2 154/3C1A3 154/3C1A3 154/3C1B 154/3C1C 154/3C3C 154/3C1D 154/3C4A2 154/3C4A2 154/3C4A3 154/8 154/21 Madurai (1) Samayanallur 32/1A 32/7B 33/2A3 33/2B2 33/3B 33/4A2 33/4B2 54/1 54/2	154/1C Dry 154/3C1A1B Dry 154/3C1A1B2 Dry 154/3C1A1B4 Dry 154/3C1A2 Dry 154/3C1A3 Dry 154/3C1B Dry 154/3C1B Dry 154/3C1C Dry 154/3C1D Dry 154/3C1D Dry 154/3C4A2 Dry 154/3C4A3 Dry 154/3C4A3 Dry 154/3C4A3 Dry 154/3C4A3 Dry 154/3C4A3 Dry 154/21 Dry 154/21 Dry 154/21 Dry 154/21 Dry 154/21 Dry 32/1A Wet 32/3C1 Dry 32/3C1 Dry 32/3C1 Dry 32/7B Wet 33/2A3 Wet 33/2B2 Wet 33/2B2 Wet 33/2B2 Wet 33/2B2 Dry 33/4B2 Dry 33/4B2 Dry 54/1 Wet 54/2 Wet	154/1C	154/IC

		·	54/4	Wet	Private	0.11.00	1100
1	2	3	4	5	6	7	8
			54/5	Wet	Private	0.10.73	1073
			54/6A	Wet	Private	0.10.80	1080
			54/6B	Wet	Private	0.10.50	1050
			54/7	Wet	Private	0.11.70	1170
			56/1	Wet	Private	0.00.92	92
			56/2A	Wet	Private	0.22.25	2225
			56/2B	Wet	Private	0.08.40	840
			56/2C	Wet	Private	0.07.30	730
			56/2D	Wet	Private	0.09.32	932
			56/3	Wet	Private	0.12.00	1200
			64/2A	Wet	Private	0.01.95	195
			64/2B	Wet	Private	0.38.50	3850
<u> </u>			64/2C	Wet	Private	0.15.39	1539
			65/1	Wet	Private	0.22.70	2270
			65/2	Wet	Private	0.36.85	3685
			65/3	Wet	Private	0.02.80	280
			66/1A2	Wet	Private	0.00.90	90
			66/1B	Wet	Private	0.19.30	1930
			66/2B	Wet	Private	0.10.50	1050
			66/3	Wet	Private	0.26.00	2600
			67/1	Wet	Private	0.18.00	1800
			67/2	Wet	Private	0.05.50	550
			67/3	Wet	Private	0.19.15	1915
			67/4	Wet	Private	0.10.50	1050
			67/6	Wet	Private	0.00.30	30
			68/1A	Wet	Private	0.00.42	42
			68/1D	Wet	Private	0.08.50	850
			68/2	Wet	Private	0.21.50	2150
			68/3	Wet	Private	0.19.73	1973
			68/4	Wet	Private	0.07.50	750
			69/3	Wet	Private	0.03.00	300
L	1	<u> </u>			L	L	

			69/5	Wet	Private	0.11.00	1100
1	2	3	4	5	6	7	8
			69/6	Wet	Private	0.23.40	2340
			69/7	Wet	Private	0.19.50	1950
			69/8	Wet	Private	0.06.20	620
			70/1	Wet	Private	0.16.00	1600
			70/2	Wet	Private	0.06.00	600
			70/3	Wet	Private	0.09.50	950
			70/4	Wet	Private	0.09.10	910
		· ·	70/10	Wet	Private	0.00.60	60
			82/4	Wet	Private	0.05.78	578
		-	101/2	Wet	Private	0.00.60	60
			102/1B	Wet	Private	0.24.50	2450
			102/2	Wet	Private	0.04.00	400
			102/4A2	Wet	Private	0.01.00	100
			102/4B2	Wet	Private	0.00.50	50
			102/5B	Wet	Private	0.00.50	50
			102/7	Wet	Private	0.58.20	5820
			102/8	Wet	Private	0.04.50	450
			102/9	Wet	Private	0.09.50	950
			107/1B	Wet	Private	0.00.52	52
			107/2A2	Wet	Private	0.00.70	70
			_ 107/2C2	Wet	Private	0.00.50	50
			107/2D1A	Wet	Private	0.00.50	50
-			107/3A2	Wet	Private	0.01.00	100
-			107/3B2	Wet	Private	0.11.50	1150
	···············	(2) Paravai	76/2	Wet	Private	0.04.40	440
		+	76/3	Dry	Private	0.14.14	1414
		76/4A	Dry	Private	0.17.94	1794	
			76/4B	Dry	Private	0.15.75	1575
			76/5A	Wet	Private	0.26.50	2650
			76/5B	Wet	Private	0.03.50	350
			78/1	Wet	Private	0.16.00	1600

			78/2A	Dry	Private	0.10.40	1040
1	2	3	4	. 5	6	7	8
			79/3B	Dry	Private	0.00.70	070
			81/1A	Dry	Private	0.04.50	450
			81/2	Dry	Private	0.04.50	450
			81/3	Dry	Private	0.16.00	1600
			81/4	Dry	Private	0.26.00	2600
,			81/5	Dry	Private	0.24.00	2400
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	81/6	Dry	Private	0.15.50	1550
			81/7	Dry	Private	0.07.29	0729
			81/9	Dry	Private	0.72.00	7200
			82/2	Dry	Private	0.04.00	400
			82/7	Dry	Private	0.43.50	4350
			86/7B	Dry	Private	0.05.30	530
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	117/1	Dry	Private	0.04.72	472

[F. No. NHAI/Tech/15/RR/LA/MADURAI (2)] PRABHAKAR, Dy. Secy. (Planning & Budget)